

نمونه فرم معرفی دروس نظری و عملی Course Plan

نام درس قارچ شناسی پزشکی نیمسال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴

دانشکده: پزشکی گروه آموزشی: قارچ شناسی و انگل شناسی

* نام و شماره درس: قارچ شناسی پزشکی ۱۱۱۲۶۴۳۱۲۹ * رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی ارشد انگل پزشکی

* روز و ساعت برگزاری: چهارشنبه ساعت ۱۶-۱۴ * محل برگزاری: شورای گروه قارچ شناسی پزشکی و انگل شناسی پزشکی

* تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): ۱ واحد نظری

* دروس پیش نیاز: ندارد

* نام مسوول درس: دکتر سید حسین میرهندي * تلفن و روزهای تماس: ۳۷۹۲۹۱۶۸- همه روزه ساعات اداری

* آدرس دفتر: دانشکده پزشکی انتهای راهرو طبقه اول * آدرس Email: s.h.mirhendi@gmail.com

* هدف کلی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی):

حیطه دانشی: آشنایی با مبانی قارچ شناسی و عفونت های قارچی انسان
حیطه نگرشی: نگاه و درک صحیح به بیماری های قارچی، راه های اکتساب آن، نحوه افتراق بالینی و آزمایشگاهی آن از سایر عفونت های غیر قارچی، نحوه اتخاذ راهکار درمانی مناسب برای عفونت های مهاجم قارچی.
حیطه مهارتی: دانشجو باید بتواند عوامل زمینه سازو عوامل خطر عفونت فرصت طلب را به موقع رصد کند، بتواند آزمایش صحیح منطبق با بیماری های محتمل را درخواست نماید و تفسیر مناسبی برای مجموعه تست های آزمایشگاهی و شواهد بالینی داشته باشد.

* اهداف اختصاصی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی):

- ۱- آشنایی کلی با قارچ ها و دانش قارچ شناسی عمومی
- ۲- آشنایی مختصر با مرفولوژی قارچ های ساپروفیت و بیماری زا
- ۳- آشنایی با اصول قارچ شناسی پزشکی و انواع کلی و متنوع قارچ های بیماری زا و عفونت های قارچی
- ۴- آشنایی با مبانی و انواع راهکارهای تشخیص بالینی و آزمایشگاهی بیماری های قارچی بویژه انواع مهاجم و فرصت طلب
- ۵- آشنایی با انواع عفونت های قارچی، علائم بالینی، اپیدمیولوژی، راه های انتقال، مکانیسم های بیماری زایی، عوامل خطر و عوامل مستعد ساز، راهکارهای تشخیصی و ارزش هر کدام برای هر بیماری، انتخاب های درمانی مناسب برای هر کدام و پیشگیری از آنها

* منابع اصلی درس (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این

درس- در صورتی که مطالعه همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد)

درسنامه ی قارچ شناسی پزشکی، دکتر سید حسین میرهندي سال ۱۴۰۱

منابع فرعی درس:

Malcolm D. Richardson, David W. Warnock و Fungal Infection: Diagnosis and Management, 4th Edition, 2012

روش تدریس:

به صورت حضوری

مسئولیت های فراگیران:

- ۱- مطالعه دقیق درسنامه به تدریج و در طول ترم
- ۲- شرکت فعال در مباحث کلاسی بر اساس برنامه ریزی تنظیم
- ۳- حضور به موقع و فعال در کلاس های عملی
- ۳- دانشجو مسوول تمام امور یا مشکلات شخصی خویش است و هرگز و هیچگاه نباید مطالبه نمره اضافه نماید

* نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

بارم: ۸ نمره

(الف) در طول دوره (کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم...)

بارم: ۱۲ نمره

(ب) پایان دوره و نمره عملی:

* سیاست مسوول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس:

حضور و غیاب بصورت تصادفی انجام می شود.

در ابتدای هر جلسه از مباحث جلسات قبلی سوال می شود و در صورت صلاحدید امتیاز اضافی برای دانشجو منظور می شود.

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس قارچ شناسی پزشکی نیمسال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۴

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	۱۴۰۳/۰۷/۰۷	۱۴-۱۶	آشنایی با قارچ ها و سلول قارچی و برخی قارچ های ساپروفایت	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۲	۱۴۰۳/۰۷/۱۴	۱۴-۱۶	کلیات قارچ شناسی پزشکی اصول درمانی و آشنایی با داروهای ضد قارچی	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۳	۱۴۰۳/۰۷/۲۱	۱۴-۱۶	مبانی تشخیص عفونت های قارچی	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۵	۱۴۰۳/۰۷/۲۸	۱۴-۱۶	بیماری های قارچی سطحی و کار عملی	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۶	۱۴۰۳/۰۸/۰۵	۱۴-۱۶	بیماری های قارچی جلدی (درماتوفیتوز)	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۷	۱۴۰۳/۰۸/۱۲	۱۴-۱۶	بیماری های قارچی جلدی (ادامه ی درماتوفیتوز)	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۸	۱۴۰۳/۰۸/۱۹	۱۴-۱۶	بیماری های قارچی مخاطی (کاندیدایز جلدی و مخاطی)	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۹	۱۴۰۳/۰۸/۲۶	۱۴-۱۶	بیماری های قارچی مخاطی (ادامه ی کاندیدایز جلدی و مخاطی - کراتومایکوز و اتومایکوز)	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۱۰	۱۴۰۳/۰۹/۰۳	۱۴-۱۶	بیماری های قارچی زیر جلدی و کار عملی	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۱۱	۱۴۰۳/۰۹/۱۰	۱۴-۱۶	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های دو شکلی	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۱۲	۱۴۰۳/۰۹/۱۷	۱۴-۱۶	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های فرصت طلب (کاندیدایز)	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه
۱۳	۱۴۰۳/۰۹/۲۴	۱۴-۱۶	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های فرصت طلب (آسپرژیلوس)	دکتر میرهندی	مطالعه درسنامه

مطالعه درسنامه	دکتر میرهندی	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های فرصت طلب (موکورمیکوز)	۱۴-۱۶	۱۴۰۳/۱۰/۱	۱۴
مطالعه درسنامه	دکتر میرهندی	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های فرصت طلب (کریپتوکوکوز)	۱۴-۱۶	۱۴۰۳/۱۰/۰۸	۱۵

*تاریخ امتحان میان ترم : طبق تقویم آموزش دانشکده

*تاریخ امتحان پایان ترم: طبق تقویم آموزش دانشکده

*سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: مبنای آزمون میان ترم و پایان ترم، مباحث طرح شده در کلاس و نیز درسنامه می باشد.